

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin B, (2013), *Aplikasi Sensor Passive Infrared (PIR) Untuk Pendeteksian Makhluk Hidup dalam Ruang*, Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Sultan Agung, dalam Prosiding SNST ke-4 2013, Fakultas Teknik Universitas Wahid Hasyim, Semarang.
- Budzier H, Gerlach G,( 2011), *Thermal Infrared Sensors, Theory, Optimisation And Practice*, First Edition, John Wiley & Sons Ltd, United Kingdom.
- Groothuis, S., “Self-Balancing Robot 'Dirk'”, Control Engineering University of Twente, Juni 2008.
- Johan Wilberg. ”Controlling a Brushless DC Motor”. Thesis University Linkoping Swedia. 2003.
- Margolis, Michael (2011) , *Arduino Cookbook* , Amerika Serikat: O’ Reilly Media
- Millman dan Halkiits. *Elektronika Terpadu, Rangkaian dan System Analog dan Dijital Edisi Pertama*.Jakarta, Erlangga, 1980.
- M. Barmawi. 1999. *Prinsip Kerja Drone*. Jakarta : Erlangga.
- Sutrisno. *Elektronika Teori dan Penerapannya* jilid 1, Bandung, ITB.
- Arduino.cc. *Arduino UNO*. <http://arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno> (diakses pada tanggal 11 Juli 2016)
- <http://dmohankumar.wordpress.com/2011/>.
- <http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/2s1teknikinformatika/bab2.pdf>).